

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Детский сад № 308 «ЗВЕЗДОЧКА» г. Челябинска»

454084, г. Челябинск, ул. Калинина, 2-й а, тел. – (351)791 – 26 - 81
*454021, г. Челябинск, ул. Худ. Русакова, 5 – а, тел. – (351)740 – 34 – 44
E – mail: mbdou308kain@mail.ru
Сайт: http://ds308.ru

Одобрено на заседании
Педагогического совета
МБДОУ «ДС № 308 г. Челябинска»
«30» 08 2018г.
Протокол № 7

Утверждаю:
Заведующий
МБДОУ «ДС № 308 г. Челябинска»
_____ Семеняк О.А.

Дополнительная образовательная общеразвивающая программа
естественно-научной направленности для детей 5-7 лет

«ЮНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬ»

Составитель:
Голоднева М.В., учитель-логопед
МБДОУ «ДС № 308 г. Челябинска»

Челябинск, 2018

Оглавление

Паспорт Программы	3
I Целевой раздел Программы	
1.1 Пояснительная записка	4
1.2 Планируемые результаты освоения детьми программы	7
II Содержательный раздел Программы	
2.1 Тематическое планирование экспериментальной деятельности	8
2.2 Программное содержание разделов	9
2.3 Календарно – тематическое планирование экспериментальной деятельности	13
2.4 Учебно – методический комплекс	27
III Организационный раздел Программы	
3.1 Организация занятий	28
3.2 Методическое обеспечение Программы	28
3.3 Алгоритм экспериментальной деятельности	30
3.4 Показатели уровня овладения детьми экспериментальной деятельностью	31
Приложение	

Паспорт программы

Наименование	Естественнонаучное образование детей дошкольного возраста 5 – 7 лет, кружок детского экспериментирования «Юный исследователь»
Основание разработки программы	Программа И.Э. Куликовская, Н.Н. Совгир «Детское экспериментирование»
Заказчики программы	Педагогический совет, родители
Основные разработчики программы	Учитель – логопед высшей категории Голоднева Мария Владимировна
Сроки реализации программы	1 год
Категория слушателей	Дети старшего дошкольного возраста (5 – 7 лет)
Цель программы	Создание условий, способствующих формированию и развитию познавательной активности и целостной картины мира у детей старшего дошкольного возраста в условиях ДОУ через опытно-экспериментальную деятельность.
Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Расширение представлений детей об окружающем мире через знакомство с элементарными знаниями из различных областей наук. 2. Развитие у детей умений пользоваться приборами – помощниками при проведении игр – экспериментов, таких как: пипетка, спринцовка, лупа, линейка, мерная ложка и др.; 3. Развитие мыслительных способностей, таких как: анализ, синтез, сравнение, обобщение, классификация; 4. Совершенствование коммуникативных навыков детей при работе в паре, коллективе.
Ожидаемые результаты реализации Программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дети самостоятельно смогут выделять и формулировать проблему, а так же находить возможные решения. 2. Дети смогут доказывать свое мнение, исходя из данных, делая выводы. 3. Возможен рост уровня любознательности, наблюдательности у детей старшего дошкольного возраста.